

Nuevo Ferrocarril  
Londres-Liverpool  
Inaugurado ayer a las 5:00  
p.m. trasladando 150  
pasajeros aprox.  
Science and Technology/ 5



El Capitalismo  
financiero  
Las empresas crecen a  
un ritmo acelerado  
Economics/3

Aumento del crecimiento  
demográfico  
Aumenta la población en el  
país y el crecimiento  
demográfico asciende.  
Society/ 4

Precio: £ 4  
Año 30 numero 152

El tiempo hoy  
10°      16°  
Min.      Máx.

# The U.K. Times

Londres, lunes 8 de noviembre de 1880

## Guerra contra los Boer

Las tropas británicas sufren el ataque de los Boer en Sudáfrica, y algunos civiles incluyendo gran cantidad de soldados mueren en batalla. Cont. Pág. 2



## Más duro que el hierro

Henry Bessemer descubre la forma de crear del hierro un metal más duro y mucho más resistente. Cont. Pag. 6

## El Imperio Británico se expande cada vez más

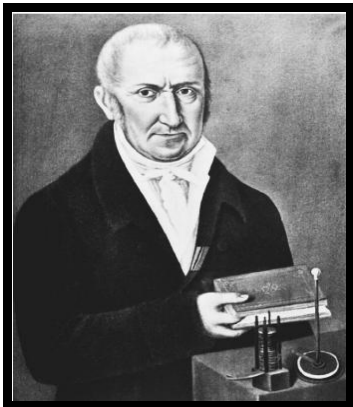
Se suman nuevos territorios en el continente Africano y en Asia y Las materias primas se importan en mayor cantidad. Cont. Pág. 3

## La “Pila”, un nuevo dispositivo para generar energía eléctrica

Creada por el científico italiano Alessandro Volta. Cont. Pág. 7

## Movimientos Obrero, el Sindicalismo contra el Capitalismo

Los obreros en las industrias se asocian y forman sindicatos para luchar contra el Capitalismo. Cont. Pág. 4



# Nuevo Ferrocarril Londres-Liverpool

**Este nuevo trayecto permitirá unir estas dos grandes ciudades**

Lo que antes llevaba gran cantidad de tiempo en trasladarse entre estas ciudades ya no será un inconveniente. La inauguración de este nuevo ferrocarril es uno de los mejores avances que ha realizado el país, ya que aproximadamente 200 británicos se trasladan entre estas dos ciudades cada 12 horas, viajando simplemente 4 horas en este confortable tren.

Fue inaugurado ayer a las 5:00 p.m., partiendo desde Londres con 156 pasajeros y arribando a Liverpool a las 9:00 p.m. aproximadamente. Este lujoso tren consta de 12 vagones, de los cuales 9 son utilizados por pasajeros mientras que los otros 3 se utilizan para transporte de carga general.



*Estacion King's Cross de la cual partió el tren.*

Como innovación, también se ha desarrollado un nuevo sistema de señalización automática que evita los accidentes que solían ocurrir con la señalización manual.

Otra novedad es que uno de los 9 vagones para pasajeros consta de un comedor para hacer más agradable su viaje.

## Una “Idea Brillante”

**Gracias el invento de la lámpara incandescente realizado por el científico Norteamericano Thomas Alva Edison se inaugurará el iluminado eléctrico en toda Londres.**

A partir de hoy, los ciudadanos londinenses contaremos con iluminación eléctrica en algunas calles de la ciudad. El tendido constará de un farol en cada esquina de todas las calles del centro de Londres extendiéndose hacia algunos barrios de las afueras de la ciudad en sucesivas etapas.

Al estar mas iluminada la ciudad, los problemas de seguridad disminuirán drásticamente y la gente podrá salir mas seguido durante la noche.

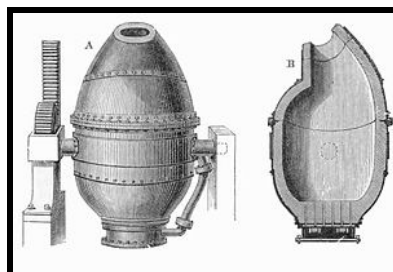


*Puente del Big Ben y el Parlamento con algunos faroles de iluminación eléctrica.*

## Mas duro que el Hierro

**Henry Bessemer descubre la creacion un poderoso metal mas duro que el hierro: “el acero”.**

Henry Bessemer, el hombre que hizo grandes fortunas creando el llamado “polvo de oro”, descubrió la forma de transformar el hierro en una aleación del mismo mucho más fuerte.



Lo consiguió dejando entrar un poco de aire en un alto horno con hierro candente, el cual elimina el último vestigio de carbón transformando el hierro en acero.

## Guerra contra los Boers

**Los Boers de Traansaval atacaron el fuerte Potchefstroom y destruyeron una caravana militar y las tropas británicas en la zona sufren el asedio**

Un batallón de de infantes y caballería se dirigieron hacia Sudáfrica 10 meses atrás al mando del general Pomeroy-Collery para librar a los británicos que sufrían el asedio.

Al desembarcar intentaron destruir las líneas de los Boer para rescatar a la guarnición en prisión pero tanto el ataque de la infantería como el de la caballería fueron rechazados por el general Joubert al mando de los Boer.

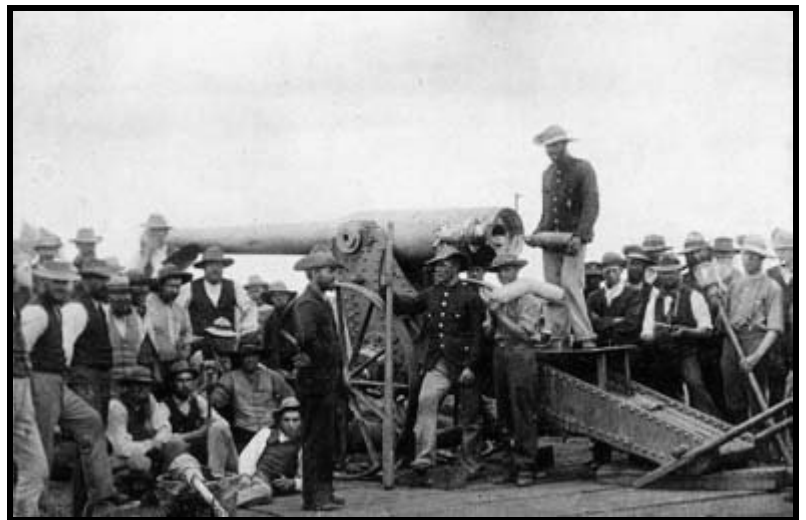
Días después de la derrota, otra batalla se libró en ShuinShoogte donde un destacamento británico fue destruido, sin embargo la humillación total del país llegó 20 días después con la batalla de Majaba Hill en la que los Boer atacaron la colina donde se establecían Collera y sus fuerzas restantes y fueron expulsados y el general británico cayó muerto.

Dos meses después estalló una segunda guerra en la cual los Boer tomaron la iniciativa y rechazaron todo intento de ataque británico y asediaron gran cantidad de ciudades, lo que incluyó la muerte de algunos civiles.

Aun no se sabe cuando concluirá esta guerra contra los Africanos, pero se sabe que el estado pronto llevara mas tropas al continente para retomar lo perdido y poder aprovechar los recursos mineros que la zona ofrece.



*Infantes británicos en una trinchera en la batalla de ShuinShoogte.*



*Cañón real ingles utilizado para crear bajas en las líneas enemigas en la batalla de Majaba Hill.*

## La Sociedad en la Segunda Revolución Industrial

**Durante este período de gran importancia, la sociedad que dividida en distintos sectores.**

La población se encuentra en gran aumento demográfico. La mayoría de la población se encuentra en las ciudades donde se establecen gran cantidad de industrias.

Los burgueses, hombres capitalistas con gran cantidad de dinero, que tienen distintos tipos de industrias ofrecen cada vez mas mayor trabajo a la población gracias al crecimiento de sus empresas a partir de los nuevos sectores productivos, por lo tanto aumenta la cantidad de proletariados trabajadores en fábricas Sin embargo esta clase social esta muy descontenta y organiza huelgas en contra de las industrias en las que trabajan para que sus salarios aumenten y la jornada semanal se reduzca. “Estamos agotados al final del día, trabajamos mas de 11 hs y nuestro salario no nos alcanza para cubrir nuestras necesidades”, protesta un trabajador de industrias Queen’s en Londres.

Los sindicalistas tratan de defender la posición de los obreros.



*Niños y obreros en Londres en huelga contra el dueño de su industria*



*Sindicalistas marchando por Londres pidiendo por el cambio de su situación.*

## El Sindicalismo, movimiento de resistencia contra el Capitalismo

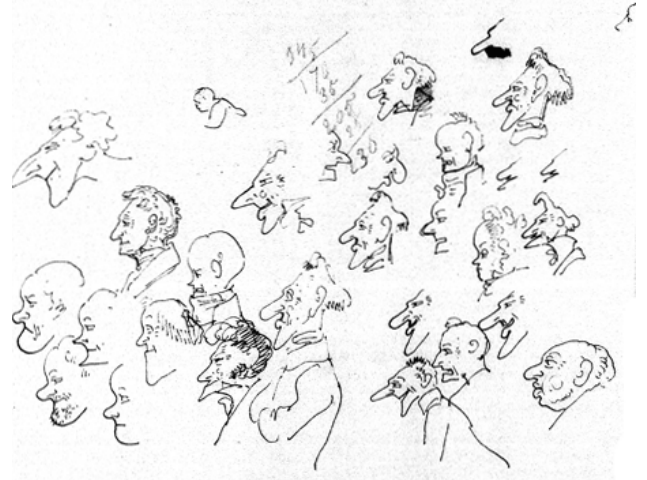
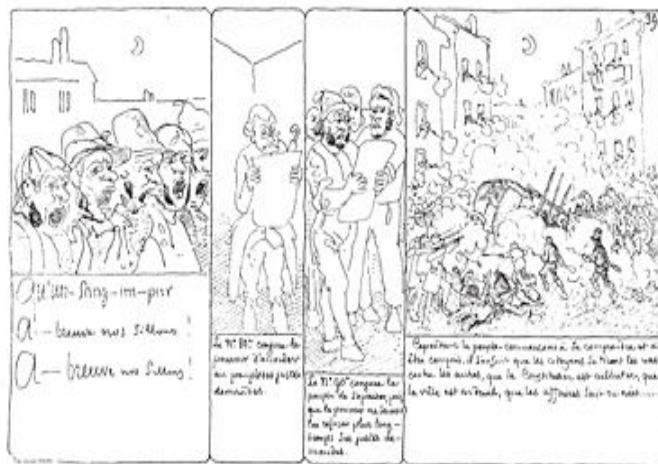
**Obreros comienzan a manifestarse contra las industrias y piden que su situación laboral cambie inmediatamente.**

El Gobierno Ingles prohíbe cualquier tipo de asociación obrera y la condición de los trabajadores empeora.

Aparecen los sindicatos, sociedades que se ayudan mutuamente y que disponen con cajas de capital provenientes de las cuotas de los asociados.

Estos sindicatos están en contra del capitalismo buscan remendar su situación laboral para mejor y se adhieren a los ideales del marxismo y socialismo y organizan huelgas en contra de sus dueños, quienes se oponen firmemente a ofrecer mayor salario y la reducción de la jornada laboral a sus trabajadores.





# Emma

## La nueva novela de Jane Austen ya ha sido publicada

Emma es una novela cómica escrita por Jane Austen, en inglés, publicada en este año por el editor A. Bertrand, sobre los peligros de malinterpretar el romance. El personaje principal, Emma Woodhouse, queda descrita en el primer párrafo como "hermosa, lista y rica" pero también está bastante mimada. Antes de comenzar la novela, Austen escribió, "Voy a coger una heroína que, excepto a mi, no gustará mucho."

En esta novela, la típica ironía de Jane Austen es más sutil que en las precedentes *Sentido y sensibilidad* y *Orgullo y prejuicio*. Le falta la comicidad continua y la aparente espontaneidad de *Orgullo y prejuicio*. Pero ha de reconocerse que está construida con gran habilidad además de poseer un estudio de personajes más complejo, y una actitud más profunda y posiblemente, más benévola para con los actores en escena".

## El Gran Estreno: "The Importance of being Earnest"

**Estreno imperdible de la semana. Escrito por Oscar Wilde, esta gran obra teatral será representada hoy, el miércoles y el sábado de esta semana en el teatro St. James Theatre acá en Londres. He aquí el tema de la obra representada por Alan Aynesworth y George Alexander.**

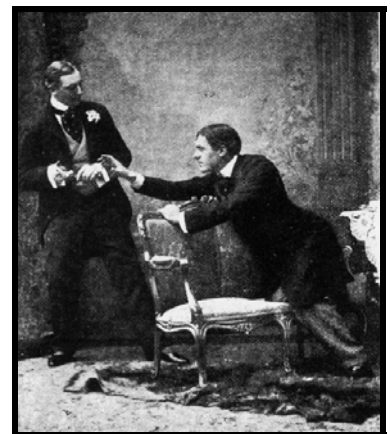
Jack Worthing tiene un secreto. Por un lado, disfruta de una vida tranquila y respetable en el campo, donde ejerce como protector de la bellísima (y fabulosamente rica) Cecily Cardew. Pero, por otro, cuando necesita de mayor aliciente, Jack se escapa a Londres, donde asume la guisa del caprichoso Ernesto Worthing, su imaginario hermano. Ernesto es un hombre disoluto con gran preferencia por la vida extravagante, extremo que comparte con su íntimo amigo Algy Moncrieff. Sin embargo, el objetivo de la última excursión de Jack es proponer en matrimonio a la prima de Algy, Gwendolen. Gwendolen está convencida de que su destino es casarse con un hombre que se llama Ernesto; ignorante de la auténtica identidad de Jack, acepta de buen grado la oferta. No obstante, la madre de Gwendolen, la temida Lady Bracknell, tiene otros planes para su hija. Cuando pregunta a Jack por sus referencias sociales, descubre la verdad: que fue hallado, cuando era un bebé, en un bolso abandonado en la Estación Victoria, por lo que le niega su consentimiento y los problemas comienzan a aparecer.



*Retrato de Jane Austen basado en un dibujo realizado por su hermana*

### Jane Austen

Nació el 16 de diciembre del año 1775 en la rectoría de Steventon, Hampshire. Su familia pertenece a la burguesía agraria, contexto del que no salió y en el que sitúa todas sus obras, siempre en torno al matrimonio de su protagonista. La candidez de las obras de Austen, sin embargo, es meramente aparente; si bien pueden interpretarse de varias maneras. Los círculos académicos siempre han considerado a Austen como una escritora conservadora, mientras que la crítica feminista apunta que en su obra puede apreciarse una novelización del pensamiento de Mary Wollstonecraft sobre la educación de la mujer.

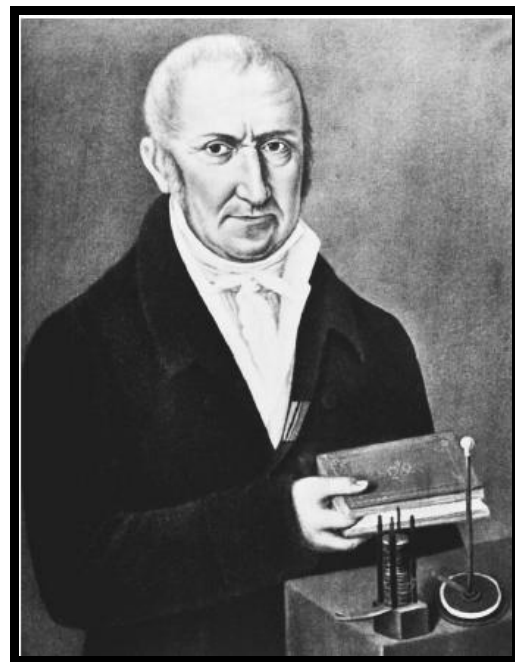


*Fotografía de la cartelera de la obra*

# La “Pila”, transformadora de energía eléctrica.

**Alessandro Volta, un científico Italiano crea un dispositivo capaz de transformar energía química en eléctrica.**

La llamada “pila eléctrica” es un dispositivo que convierte energía química en energía eléctrica por un proceso químico transitorio, tras de lo cual cesa su actividad y han de renovarse sus elementos constituyentes, puesto que sus características resultan alteradas durante el mismo. Se trata de un generador primario. Esta energía resulta accesible mediante dos terminales que tiene la pila, llamados polos, electrodos o bornes. Uno de ellos es el polo positivo o cátodo y el otro es el polo negativo o ánodo. Físicamente se trata de una serie de pares de discos de zinc y cobre, separados unos de otros por trozos de cartón o de fieltro impregnados de agua o de salmuera que miden unos 3 cm. de diámetro.



*Alessandro Volta con su invento en la parte inferior derecha de la fotografía.*

## El Estado Argentino entra al Comercio Mundial

**El Estado Argentino expande sus territorios, lo que permite mayor producción de materias primas y la fomentación del trabajo y el desarrollo económico.**

Se imponen la ley y la Constitución, con lo que el estado consigue fomentar el desarrollo económico y la organización de la política.

Económicamente, exporta sus materias primas a nuestro país. Entre estas se encuentran tanto productos agrarios (todo tipo de semillas y cereales como el trigo, el maíz y la soja) como ganaderos, principalmente bovinos y en segundo lugar ovino y a su vez importa nuestros productos manufacturados.

Aunque parezca que este modelo económico, conocido como modelo agroexportador, proporcione prosperidad al país, a su vez genera dependencia de la economía de los países que importan sus materias primas como el nuestro. Para lograr una efectiva producción, el Estado Argentino fomenta la inmigración realizando propagandas ofreciendo las siguientes seguridades: paz interna y posibilidad de trabajo.

La mayoría de los inmigrantes que llegan al país provienen de países vecinos al nuestro, como España e Italia que en general se instalan en las ciudades gracias a la existencia de latifundios que impiden la entrega de tierra en propiedad a los colonos.

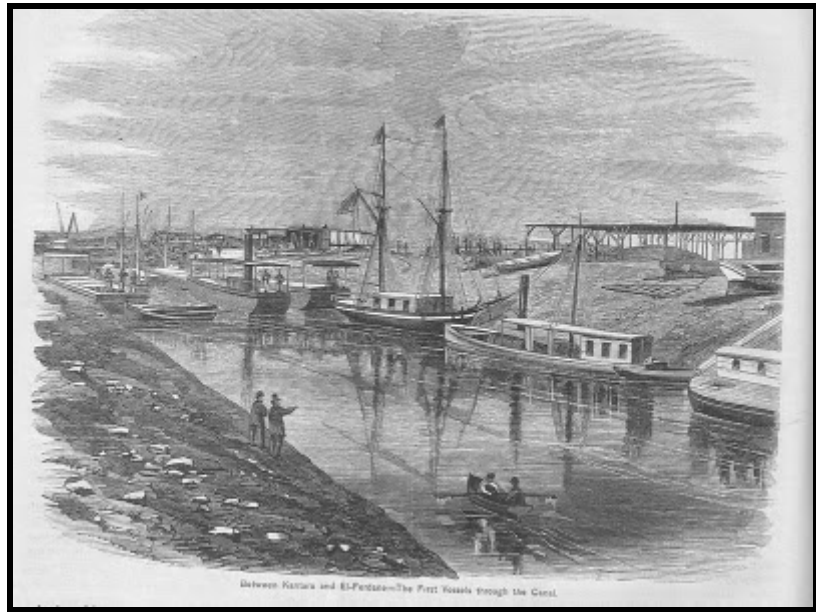
## Características del Modelo Agroexportador Argentino

- La dependencia económica del mercado externo.
- La intervención del Estado.
- La participación de capitales extranjeros.
- La inmigración extranjera proveniente principalmente de España e Italia.
- El desequilibrio regional de producción, ya que se producía mas en algunas regiones que en otras.

## Gran Bretaña, el “Taller del Mundo”

**Importando materias primas de nuestras propias colonias y manufacturando en nuestro país, se nos conoce como el “taller del mundo”.**

Desde Australia se importa la lana de las ovejas a muy bajo costo para fabricar productos textiles en nuestras industrias para después exportar a distintas partes del mundo, de la India o bien llamada “Joya de la Corona”, nuestro dominio mas importante desde 1777, se importan también gran variedad de especias y algodón, yute, y te entre otras a través del Canal de Suez en Egipto que agiliza de manera notable las relaciones comerciales con la Metrópoli. Sin embargo este canal se encuentra amenazado por otras potencias, teniendo allí Gran Bretaña gran presencia militar para defender la ruta.



Between Port Said and El-Fordokan-The First Passage through the Canal.

*Navegación por el Canal de Suez*

## El Gran Capitalismo

**Crecen las empresas en el país a partir de la automatización de las fábricas y aumenta la demanda de trabajadores para las industrias.**

Las empresas se encuentran en un auge de crecimiento económico gracias a la aparición de nuevos sectores productivos como el acero, el petróleo y la electricidad que permiten la creación de nueva maquinaria más veloz y eficiente para la producción y a su vez mayor seguridad a los trabajadores que se ocupan de ellas.

Estas compañías requieren de gran cantidad de trabajadores a medida que crecen ya que su demanda es mayor y la necesidad de obreros es indispensable.

Los bienes que producen se exportan al exterior en grandes cantidades y los bancos tienen participación directa con su capital

## Se suman nuevos territorios Africanos al Imperio

**Desde El Cabo hasta Nigeria, África esta dominada en gran parte por el Imperio Británico.**

Desde el avance de nuestro país por el sur del continente específicamente desde el El Cabo, conquistando y derrotando las tribus negras más al Norte hace unos pocos años atrás, hoy en día el Imperio también llega hasta Nigeria, parte de Somalia, Kenia, Sudan, Egipto y Uganda. Estos territorios nos permiten la extracción de mayor cantidad de materias primas para manufacturar en la Metrópoli fortaleciendo nuestra economía. Entre estas materias primas se encuentran el oro y los diamantes extraídos desde las minas del sur del continente y desde las tierras fértiles del Valle del Nilo en Egipto y Sudan se importa gran cantidad de algodón. El control de estas tierras además permite mayor protección a las principales rutas que conducen a la India. Se calcula que controlamos aproximadamente un 30% de la población Africana, mas que la de cualquier otra potencia presente en el continente.